

ディスポーザ排水処理システム適合評価概要

適合評価番号 茨薬検D第289号

申請者

セコムテクノサービス株式会社

評価番号

05D0063

|     |         |  |   |  |
|-----|---------|--|---|--|
| 1.  | 件名      | 集合住宅用ディスポーザ排水処理システム MS-N型  |   |  |
| 2.  | 評価区分    | 同等性評価取得済みOEMシステムに、適合評価取得済みディスポーザの追加                                  |   |  |
| 3.  | 設計者     | ディスポーザ部  | セコムテクノサービス株式会社<br>新明和工業株式会社<br>日本エマソン株式会社 |  |
|     |         | 排水配管部  | セコムテクノサービス株式会社                            |  |
|     |         | 排水処理槽部   | セコムテクノサービス株式会社<br>ニッコー株式会社                |  |
| 4.  | 製造者     | ディスポーザ部  | セコムテクノサービス株式会社<br>新明和工業株式会社<br>日本エマソン株式会社 |  |
|     |         | 排水処理槽部   | ニッコー株式会社                                  |  |
| 5.  | 施工者     | セコムテクノサービス株式会社、ニッコー株式会社が指定する各地方自治体の指定工事店                             |   |  |
| 6.  | 維持管理者   | セコムテクノサービス株式会社、ニッコー株式会社またはそれらの指定する維持管理業者                             |   |  |
| 7.  | システムの概要 | このシステムは下記に示す適合評価(同等性評価)を取得したシステムに、茨薬検D第237号で評価取得済みのディスポーザを追加したものである。 |   |  |
|     |         | 適合評価番号   | 茨薬検D第37号 01D0008(平成13年12月28日)             |  |
|     | 申請者     | セコムテクノサービス株式会社   |   |  |
|     | 名称      | 集合住宅用ディスポーザ排水処理システム MS-N型  |   |  |
| 8.  | 装置の概要   | 処理方式   | ディスポーザ排水処理装置                              | 粉碎自然流下方式<br>嫌気可溶化・接触ばっ気方式  |
|     |         | 設計対象人員   | FRP製<br>PCまたRC製                           | 11人～1,371人<br>140人～8,000人  |
|     |         | 計画排水量  | 平均生ごみ量<br>日平均ディスポーザ排水量<br>日平均台所排水量        | 250g/人・日<br>5L/人・日<br>30L/人・日  |
| 9.  | 性能      | BOD<br>SS<br>n-Hex   | 200mg/L以下<br>250mg/L以下<br>30mg/L以下        |  |
| 10. | 項目      | ディスポーザ   | 排水配管                                      | 排水処理槽  |
|     | 維持管理頻度  | 必要な都度  | 1回/年以上                                    | 保守点検 1回/3ヶ月以上<br>水質検査 1回/年以上<br>汚泥引抜 1回/6ヶ月～1年<br>(但し、保守点検結果により必要な都度引抜を行う) |
|     | 点検内容    | 機器の点検・整備   | 配管内の点検・清掃                                 | 維持管理要領書に基づく保守点検内容  |
| 11. | 適合条件    | 本システムの性能は、維持管理要領に基づき、継続的かつ適切な維持管理を行うことで適合とする。                        |   |  |